

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ СПЕЦИАЛЬНЫХ И СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ И УСЛУГ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ТРАНСПОРТЕ – «САМТ-ФОНД»,
№ РОСС RU.0001.10MT22 от 03 июня 2009 г. (127434, Москва, Ивановская ул., 19-21)
тел. (495) 917-82-05

РОСС UA.MT22.E05973P1

Марка транспортного средства	КрАЗ
Тип транспортного средства	6446
Модификации	6446-03, 644607-03
Коммерческое наименование	T17.0EX
Категория транспортного средства	N₃G
Код ТН ВЭД	8701 20
Код VIN	Y7A64460?...
Экологический класс	3
Заявитель, изготовитель и его адрес	Холдинговая компания "АвтоКрАЗ" (ХК "АвтоКрАЗ") Украина, 39631, г. Кременчуг, Полтавская обл., ул. Киевская, 62

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	6x6 / все
Схема компоновки транспортного средства	кабина за двигателем; расположение двигателя – переднее продольное
Исполнение грузозачного пространства	седельно-сцепное устройство SK-S 36.20, или SK-HD 38.36, или SK-HD 38.36/2 "George Fisher", Германия
Назначение транспортного средства	седельный тягач
Кабина	КрАЗ, цельнометаллическая, трехместная, двухдверная

Габаритные размеры, мм

- длина	8200
- ширина	2540
- высота	3030
База, мм	4600+1400
Колея передних / задних колес, мм	2090/2090

Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ОСТ 37.001.408-85)	10850
--	-------

РОСС UA.MT22.E05973P1

Полная масса транспортного средства, кг	28100
- на переднюю ось	6700
- на заднюю тележку	21400
Допустимая полная масса прицепа, кг	65000
Полная масса автопоезда, кг	76100
<hr/>	
Двигатель (марка, тип)	ЯМЗ-6581.10, четырёхтактный дизель с турбо-наддувом
- количество и расположение цилиндров	8, V-образное
- рабочий объем, см ³	11150
- степень сжатия	17,5
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	294 (1900)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	1766 (1100...1300)
Топливо	дизельное
<hr/>	
Система питания	непосредственный впрыск топлива
ТНВД (марка, тип)	ЯЗДА, 179-10
Форсунки (марка, тип)	ЯЗДА, 51-20 или 51-21
Турбокомпрессор (марка, тип)	CZ, K-36 или C-32; или Holset, HX50W; или НПО «Турботехника», ТКР-100 или ТКР-100-1
Воздушный фильтр (марка, тип)	КрАЗ, 6437-1109010-01
<hr/>	
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	один глушитель; система нейтрализации отсутствует
Глушитель (марка, тип)	КрАЗ, 64431-1201010, резонаторного типа
<hr/>	
Трансмиссия	механическая
Сцепление (марка, тип)	ЯМЗ-184, сухое, однодисковое
Коробка передач (марка, тип)	ЯМЗ-2391 (ТМЗ-2391), механическая, двухдиапазонная
- число передач	вперед - 9, назад - 1
- передаточные числа коробки передач	I- 12,24; II- 6,88; III- 4,86; IV- 3,50; V- 2,46; VI- 1,97; VII- 1,39; VIII- 1,00; IX- 0,70; З.Х.- 10,04
Раздаточная коробка (марка, тип)	КрАЗ, механическая, двухступенчатая, с межосевым блокируемым дифференциалом
- передаточные числа:	высшее – 0,95; низшее – 1,31
Главная передача (марка, тип)	КрАЗ, центральная, двухступенчатая: с конической спиральной и цилиндрической косозубой парами; с межколесным блокируемым дифференциалом; средний мост- проходного типа
- передаточное число	8,173
<hr/>	
Подвеска	
- передняя	зависимая, на продольных полуэллиптических рессорах, с телескопическими гидравлическими амортизаторами
- задняя	зависимая, балансирная, на двух продольных полуэллиптических листовых рессорах

РОСС UA.MT22.E05973P1

Рулевое управление (марка, тип)	механическое; рулевой механизм интегрального типа со встроенным гидроусилителем
Тормозные системы:	КрАЗ
- рабочая (марка, тип)	пневматическая, двухконтурная, с разделенным приводом на переднюю ось и оси задней тележки; тормозные механизмы всех колес – барабанного типа; оборудована антиблокировочной системой; имеет пневмоаппараты и пневмовыводы для буксировки полуприцепа
- запасная (марка, тип)	стояночная тормозная система
- стояночная (марка, тип)	привод от пружинных энергоаккумуляторов к тормозным механизмам колес задней тележки
- вспомогательная (марка, тип)	дрессельного типа с пневматическим приводом, установлена в системе выпуска отработавших газов
Шины	
- марка	-
- размер	445/65 R22,5
- индекс несущей способности	168
- категория скорости	J
Оборудование транспортного средства	дополнительный отопитель кабины; предпусковой подогреватель WEBASTO

РОСС UA.MT22.E05973P1

При проезде транспортных средств по автомобильным дорогам общего пользования, а также по улицам городов и населенных пунктов должны быть выполнены требования "Инструкции по перевозке крупногабаритных и тяжеловесных грузов автомобильным транспортом по дорогам Российской Федерации".

Действие данного «одобрения типа транспортного средства» распространяется на партию транспортных средств в количестве 100 (ста) шт.

Декларации о ввозимых на территорию Российской Федерации транспортных средствах данного типа (размер и отличительные признаки отдельных партий) передаются изготовителем или его официальным представителем ежемесячно (вне зависимости от факта поставки) в Орган по сертификации, на основании чего выдаются заверенные копии "одобрения типа транспортного средства" с указанием идентификационных номеров (кодов VIN) транспортных средств.

КрАЗ-6446

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.

Общий вид транспортных средств на одной странице приведен в приложении № 3.

М.И. Грифф**С.В. Пугачев**

Действует с "01" января 2010 г.

РОСС UA.MT22.E05973P1

Приложение № 2 к "одобрению
типа транспортного средства"

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия:

На табличке изготовителя.

Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера данного "одобрения типа транспортного средства"

2. Место расположения таблички изготовителя:

В проеме правой двери кабины, на боковине каркаса.

3. Место расположения идентификационных номеров (код VIN):

3.1 На табличке изготовителя.

3.2 На правой верхней стенке лонжерона рамы.

4. Структура и содержание идентификационных номеров транспортных средств:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Y	7	A	6	4	4	6	0	?	?	?	?	?	?	?	?	?

поз. 1-3: международный идентификационный код изготовителя (WMI):
Y7A – код изготовителя - Украина, ХК "АвтоКрАЗ"

поз. 4-9: обозначение модификации транспортного средства:
"644600" – 6446-03, "644607" – 644607-03

поз. 10: год выпуска согласно ГОСТ Р 51980-2002

поз. 11-17: производственный номер транспортного средства

РОСС UA.MT22.E05973P1

Приложение № 3 к "одобрению
типа транспортного средства"

КрАЗ - 6446

